

MAIRIE DE LÈGE
CAP FERRET



Plants d'Avenir

pour 2010

Le guide
des bons plants



L'opération « Plants d'Avenir » c'est :

1 campagne de reboisement de toute la Presqu'île.

- ▶ **3 « graines d'avenir »** envoyées à chaque habitant avec la carte de vœux 2010.
- ▶ **1 000 plants offerts** lors de la présentation des vœux.
- ▶ **1 300 plants remis** à tous les élèves de la commune et un arbre emblématique planté dans chaque école.
- ▶ **1 journée de l'arbre** le 20 février avec **5 000** sujets offerts aux habitants.

**Vous aimez
la Presqu'île ?**

Dites-le
avec un arbre

« **Lège-Cap Ferret,**
une ville sous
les arbres » :
pour que cette réalité
ait encore un sens
demain,
tous ensemble,
mettons la main
à la terre !

Le mot du maire

Michel Sammarcelli

Tempête de 1999, tempête de 2009 : la Presqu'île a payé un lourd tribut en perdant une partie de son massif forestier. Arbres déracinés, écorchés par les rafales de vent ou encore jeunes plants hachés, autant de stigmates que les deux tempêtes ont laissé derrière elles et qui sont encore visibles dans les bois et les jardins de la commune. Les arbres déracinés ne repousseront pas !

Nous avons donc décidé de lancer l'opération « Plants d'Avenir », afin qu'ensemble nous agissions pour replanter à Lège-Cap Ferret. Nos enfants recevront chacun un plant à mettre en terre et à regarder pousser !

**1 arbre planté par propriété,
c'est 12 000 arbres de plus pour la commune !**

C'est l'occasion pour tous de réaliser un acte concret et d'accélérer le reboisement dans notre commune. Planter un arbre, ce n'est pas un geste anodin : c'est un engagement pour l'avenir.

Grâce à cette opération, chacun pourra agir dans son environnement proche en faveur de la qualité et de l'authenticité des paysages de la Presqu'île. Il contribuera ainsi à la préservation du patrimoine régional, à la richesse de la biodiversité, à l'enrichissement de l'éco-système, à l'amélioration de l'infiltration des eaux pluviales, au maintien de la qualité des sols...

**Ce petit guide a été conçu pour rappeler quelques principes
de bon sens lors de la plantation : privilégier les essences locales,
bien préparer le sol, planter au meilleur endroit, arroser sans gaspiller.**



Planter un arbre, mode d'emploi

Planter un arbre paraît simple, mais ces végétaux à longue durée de vie exigent une plantation dans les règles de l'art et des soins appropriés. La qualité de la plantation détermine la longévité, la robustesse et la bonne santé de votre arbre !

De novembre à la fin février pour les végétaux en motte et à racines nues

Toute l'année en conteneur.

Quand planter ?

- ▶ **Racines nues** : à planter aussitôt après l'achat, exclusivement de novembre à mars lors du repos végétatif.
- ▶ **Mottes** : à planter d'octobre à mars.
Une motte intacte et compacte reprendra facilement.
- ▶ **Conteneurs** : à planter toute la saison à condition de suivre scrupuleusement l'arrosage, l'arbre ne doit jamais manquer d'eau dans sa première année !

Où ?

Pour déterminer l'endroit où planter, il faut d'abord songer à la place que l'arbre occupera à l'âge adulte, à l'orientation du terrain, aux voisins (distance réglementaire) et aux constructions situées à proximité (sécurité oblige si l'arbre devait être déraciné par une tempête)...

- ▶ **Les racines** doivent avoir assez de place pour se développer. En général le volume occupé par les racines est le même que celui de toute la ramure.
- ▶ **Le terrain** sur lequel est planté l'arbre doit favoriser l'évacuation de l'eau en cas de pluie et après arrosage.

Certaines essences préfèrent l'ombre, d'autres s'épanouissent au soleil. Demandez conseil à un professionnel

Comment ?



Mode d'emploi

Avant de planter, détremper la motte de racines pour compenser la perte en eau du végétal (surtout si l'arbre est en pot).

- Prévoir un trou supérieur en dimension d'un tiers à l'emprise des racines.
- Placer l'arbre dans le trou.
- Enfoncer un tuteur solide près du tronc
- Remplir le trou de terre, en la travaillant autour des racines. Les sols pauvres ou sableux de la commune peuvent recevoir de l'engrais organique.
- Fixer l'arbre au tuteur avec une attache, sans serrer. Desserrer l'attache au fur et à mesure que l'arbre grandit.
- Bien arroser après la plantation, surtout par temps sec.

Si l'arbre est en pot, retirer délicatement la motte, sans abîmer les racines. Démêler quelques grosses racines entourant la motte.

Le geste nature

Ne plantez jamais un arbre dans un trou rempli d'eau !

Évitez les engrais chimiques, surtout la première année, car l'arbre n'en a pas besoin.

La mise en jauge

Si vous ne pouvez pas planter immédiatement, il existe une solution pour conserver les plants jusqu'au jour de la plantation : la mise en jauge.

Il suffit de disposer les plants dans une tranchée (*ne pas oublier de repérer et marquer les espèces !*) creusée dans une terre légère ou un tas de sable. Il faut ensuite les recouvrir de terre bien meuble jusqu'au collet et tasser. Les plants peuvent ainsi attendre de quelques jours à plusieurs semaines.

Arroser le soir, la nuit ou tôt le matin

peut réduire de moitié la consommation d'eau, car sous l'effet de la chaleur, surtout l'été, la majeure partie de l'eau a tendance à s'évaporer.



Arroser, oui, gaspiller, non !

Arroser sans gaspiller, potager, pelouse et arbres ou arbustes nouvellement plantés, c'est possible.

► **Arroser 1 à 3 fois par semaine** selon la qualité du sol, mais pas tous les jours. Un arrosage moins fréquent évite le développement de champignons et crée un stress hydrique. Autrement dit, cela encourage les racines à se développer vers le bas pour rechercher l'humidité.

► **Utiliser un arrosoir** peut permettre une économie d'eau jusqu'à 70%.

► **« Un binage vaut 2 arrosages »** dit l'adage jardinier. En effet, le binage, en cassant la première couche de terre, permet à l'eau de pénétrer plus facilement dans le sol.

► **Pailler les plantations** avec de la paille, des copeaux de bois, du chanvre... évite une trop grande évaporation et retient ainsi l'humidité du sol.

► **Eviter de tondre le gazon trop souvent et trop court.** Laisser environ 6 cm de hauteur permet de conserver l'humidité.

Le geste nature

Utiliser des granulés ou des billes d'argiles à mélanger à la terre permet de retenir l'eau et d'espacer les arrosages.

Arroser sans gaspiller, c'est aussi choisir judicieusement son système d'arrosage.

Le tuyau « goutte à goutte » ou micro poreux est le plus économique car il ne délivre que la quantité d'eau nécessaire à chaque plante.



Vérifier la mise en place du paillage

Le paillage n'est utile que s'il reste en place. Or, il peut être dispersé par le vent ou les animaux. Le replacer si besoin.

Planter et après?

Quelques conseils pratiques pour assurer à votre arbre une croissance harmonieuse, naturelle, peu gourmande en eau et en matières premières.

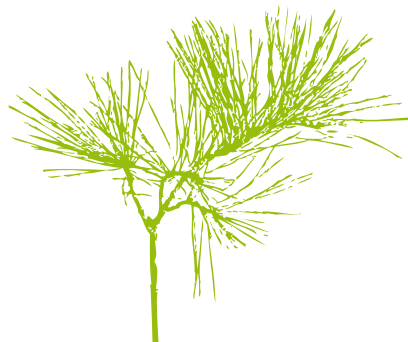


Désherber régulièrement

L'herbe consomme beaucoup d'eau au détriment de l'arbre. Mais la couper trop souvent renforce sa vigueur. Plutôt que le désherbage, préférer le binage au pied de l'arbre : il a l'avantage d'aérer le sol et d'éviter les risques de pollution.

Couper le bois abîmé

Les deux ou trois années après la plantation, on peut supprimer le bois abîmé ou les branches mal placées (qui se croisent ou se frottent les unes contre les autres). Il faut couper près du tronc pour ne pas laisser de moignon.



Maintenir les tuteurs

Ils ne doivent surtout pas frotter contre le tronc pour ne pas le blesser. Les liens doivent être détendus de façon à ne pas étrangler les tiges. Au delà de trois ans de plantation, lorsque l'arbre a pris racine, liens et tuteurs peuvent être retirés.



Le geste nature

*Les restes broyés de tailles de haie
ou les restes de tontes disposés au pied de l'arbre sont utiles et économiques :
ces déchets n'auront pas à être recyclés !
Le paillage est efficace pour conserver un maximum d'humidité.*



Débroussaillage et élagage

Un arbre planté, c'est un arbre qui va grandir et prendre de la place. Planter, c'est aussi assumer la responsabilité du débroussaillage et de l'élagage.

Débroussailler, c'est réduire la densité de végétation au sol et en l'air : couper les herbes hautes, les buissons et les arbustes en densité trop importante, séparer les cimes et élaguer les arbres.

Le chêne

Le chêne est l'arbre le plus répandu en France. Il représente 40 % des essences, feuillus et conifères confondus. Il est également répandu sur la Presqu'île, surtout au Nord. Sous ce nom sont rassemblées de très nombreuses espèces d'arbres et d'arbustes qui, tous, appartiennent au genre *Quercus* (le chêne, en latin). A Lège-Cap Ferret, on trouve des chênes verts (particularité appréciable de cette essence : elle conserve ses feuilles toute l'année), quelques chênes lièges...

La croissance du chêne est très lente. La patience est son credo et la sécheresse son pire ennemi ! Pour qu'il prenne bien en terre il faut planter l'arbrisseau (pas le gland !) dans une terre humide et à l'ombre. Par exemple, à l'abri d'une haie ou d'un bosquet.

Les arbres de la Presqu'île

Voici une sélection des espèces les plus répandues

Le mimosa

Après le pin, c'est certainement l'arbre le plus représentatif de la Presqu'île. On le trouve dans tous les villages de la commune. Le Mimosa (*Acacia dealbata*) appartient à la famille des légumineuses. Avec ses boules d'or qui éclatent dès le mois de décembre, son parfum sucré, sa longue floraison d'hiver et son feuillage persistant, cet arbre décoratif originaire d'Australie est reconnaissable entre tous. Les mimosas poussent vite : de 30 à 60 cm par an. Attention à ne pas le planter près d'une clôture : les racines sont envahissantes !

Le bouleau

Le *betula pendula* ou bouleau blanc est un arbre originaire des Pyrénées, qui se développe depuis quelques années dans les Landes et sur le littoral atlantique. C'est une espèce pionnière des chênaies à feuilles caduques et des hêtraies. On le rencontre également en Europe, en Asie et en Amérique du Nord et plutôt au Nord de la Presqu'île.

Il peut atteindre 30 m de haut, possède une écorce blanche remarquable en hiver, et ses rameaux brun-rougeâtre très fins retombent délicatement. Bon combustible, on l'utilise aussi pour fabriquer des cartons d'emballages et des charpentes légères. Le bouleau blanc est apprécié pour ses atouts : il pousse vite, peut vivre 100 ans et résiste très bien au gel. Il apprécie les terres normales, peu humifères, adore l'humidité, le soleil... mais déteste l'ombre.

Le geste nature

Bien souvent, le jardinier est tenté de modifier son sol (ajout d'engrais, de chaux, de terreau...) pour les besoins de ses plants. Pourquoi ne pas faire l'inverse ?

*Il vaut mieux en effet, adapter ses plantations à la nature de son sol :
c'est plus économique et écologique.*

A Lège-Cap Ferret, la terre sablonneuse contient peu d'humus.

Ce sol acide peut profiter à de nombreuses essences : arbousier, bouleau, châtaigner, cyprès, épicéa, érable, genévrier, mélèze du Japon... et naturellement au pin.

Le pin maritime, arbre roi de la Presqu'île

Cette essence est la plus répandue sur la Presqu'île. Le pin maritime - ou *pinus pinaster* – est un conifère pouvant atteindre 30 m de haut. Il parvient à maturité vers 40 ou 50 ans... mais peut vivre jusqu'à 300 ans ! Certains pins maritimes des Réservoirs de Piraillan ont pu atteindre cet âge vénérable.

L'écorce, gris pâle chez les sujets jeunes, devient rougeâtre puis rougeâtre-noir au fil de l'âge. Epaisse, elle se crevasse et se fissure avec les années. Les aiguilles épaisses et rigides sont groupées par deux (géménées). Elles mesurent de 10 à 20 cm de long, sont persistantes, de couleur vert foncé et luisantes. Le pin apprécie les terres peu humifères et les sols plutôt humides. Attention à ne pas le planter trop près d'autres conifères (pins parasols, cyprès...).

Surtout : ne pas le tailler !



Les pins-bouteilles :

Il existe sur la commune de Lège-Cap Ferret de vieux pins qui portent encore les cicatrices du travail des gemmeurs. Ces arbres ont été tellement « résinés » que des bourrelets de cicatrisations ont provoqué un élargissement important de la base du tronc. Cette forme spécifique leur vaut un surnom : on les appelle des « pins-bouteilles » !

**Un arbre en pleine forme,
c'est vital pour tous et pour la planète !**



Arbousier



Mimosa



Bouleau



Pin maritime



Chêne



Opération : Plants d'Avenir pour 2010

La ville de Lège-Cap Ferret lance l'opération « Plants d'Avenir » pour favoriser le reboisement de son territoire. La mairie vous offre un arbre sur présentation de ce coupon. Deux essences sont au choix : chêne vert ou pin maritime.

Renseignements au :
05 56 03 84 00

1 plant
offert

(coupon à découper)

Ceux qui aiment la Presqu'île, le disent avec un arbre



 **Plants
d'Avenir**
pour 2010

Journée de l'arbre
le 20 février
à partir de 10h
place du marché à Claouey

5 000 arbres offerts
et des conseils
pour tous!

Venez retirer votre « Plant d'Avenir » (2 types d'arbres au choix).
Et pour le planter, profitez des conseils de professionnels
présents ce jour-là...

